

**Anello di azzeramento DIN 2250 C, Ø Misura nominale: 265mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 484030 265    |
| GTIN            | 2050001954381 |
| Classe articolo | 48B           |

**Descrizione****Esecuzione:**

**Anelli di riscontro** in acciaio per calibri di prima qualità, temprato, sottoposto a distensione, rettificato e lappato. **Gli anelli di riscontro sono marcati con il valore realmente costruito.** La tolleranza del produttore per il foro è JS4.

**Uso:**

Per diversi impieghi, ad es. per regolare e tarare gli strumenti di misura.

**Norma:**

Nach **DIN 2250 C.**

**Nota:**

**Ulteriori misure intermedie fino a 320 mm sono facilmente ordinabili (ad es. 484030 Dim. 82).**

**Descrizione tecnica**

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Campo di tolleranza               | JS         |
| Dimensione nominale               | 265 mm     |
| Norma                             | DIN 2250 C |
| Tolleranza di produzione del foro | JS4        |

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Materiale        | Acciaio per calibri   |
| Qualità          | 4                     |
| Taratura         | L7                    |
| Tipo di prodotto | Anello di azzeramento |

**Servizi**

|   |            |
|---|------------|
| Rapporto di taraturaAnello di azzeramento Ø Massimo<br>500 mm | 028400 500 |
|---|------------|